ISS	ue Classii	tication

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination							
10/528,431	MUELLER, THOMAS							
Examiner	Art Unit							
Benny Lee	2817							

			. ;		IS	SUE C	LASSIF	FICATIO	N	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·							
			OR	GINAL		CROSS REFERENCE(S)											
					CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)											
					333	034	F	11.									
11	NTER	RNAT	IONA	L CLASSIFICATION													
н	0	1	Р	5/107		THE PERSON OF											
				1 *	23	: 1											
				1			en e										
				7													
				1			h		2. 20.00								
(Assistant Examiner) (Date)					-))		BENNY PRIMARY E		Total Claims Allowed: 11								
(Legal Instruments Examiner) (Date)						£ S. (Pri	ART UNI CAMY Le mary Examine		O.G. Print Claim	O.G. Print Fig.							

	laims	ms renumbered in the same order as presented by applicant								☐ CPA		☐ T.D.		☐ R.1.47					
Final	Original	:	Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
	7			31			61			91			121			151			181
	Æ.			32			62			92			122			152			182
	ŵ			33			63			93			123			153			183
	4			34			64			94			124			154			184
	þ			35			65			95			125			155			185
	4			36			66			96			126			156			186
	ス			37			67		_	97			127			157			187
	ф			38			68	}		98			128			158			188
1	(9)	1		39			69			99			129			159			189
10	10			40			70	<u>.</u>		100			130			160			190
2	11	:		41			71			101			131			161			191
11	12	. .		42			72]		102			132			162			192
4	13			43			73			103			133			163			193
5	14	į		44			74	ŀ		104			134			164			194
8	15	[45			75			105			135			165			195
3	16]		46			76	ļ		106			136			166			196
7	17	1		47			77			107			137			167			197
6	18].		48			78			108			138			168			198
9	19]:		49			79			109			139			169			199
	20			50			80	i		110			140			170			200
	21			51			81			111			141			171			201
	22	j .		52			82			112			142			172			202
	23			53			83			113			143			173			203
	24	ŀ		54			84			114			144			174			204
	25			55			85			115			145			175			205
	26			56			86			116			146			176			206
	27			57			87			117			147			177			207
	28	 		58			88			118			148			178			208
	29	•		59			89			119			149			179			209
	30	L		60			90	l		120			150			180			210